

DATOS TÉCNICOS

Pag. 1/2

Modelo: Mini foco led solar con sensor de movimiento IP65**Marca:** DH**Código:** 81.772/10

Descripción

Mini foco led solar con sensor de movimiento IP65 para pared.

Modos de funcionamiento:

Modo automático:

- Se encenderá al 100% al detectar presencia durante la noche, y a los 60 segundos se apagará y quedará la luz al 10%.

Modo temporizador:

- Seleccionar entre 3-5-8 horas de encendido durante la noche y transcurrido ese tiempo el foco pasará a modo automático.

Sensor crepuscular.

Detector de infrarrojos.

Distancia de detección de 2 a 6 m.

Placa solar.

Sin Cables.

Disponible en color negro.

Características técnicas

Panel solar	Monocrystalino silicón 5.5V
Batería	De litio de 3.7V/3600 mAh (Batería de litio 18650)
Leds	Tipo SMD 2835 x 44 pzas
Lumens	2000Lm
Ángulo de detección	120°
Distancia de detección	De 2 a 6 m
Temperatura de color	6500K

DATOS TÉCNICOS

Pag. 2/2

Temperatura de color	6500K
Tiempo de encendido al detectar presencia	60 segundos
Autonomía	8-10 horas
Tiempo de carga	6-8 horas
Foco solar	152,7x143,8x32,3mm
Panel solar	202,1x202,9x24mm
Medidas	230x97x42,7mm
Peso	950g

Contenido:

Mando a distancia:

- On
- Off
- Auto
- 3h/5h/8h
- 60% brillo
- 30%brillo
- +
- -



Panel Solar



Cable de 5m

Foco solar



Soporte tipo-U



Pilas: 2xLR03 (AAA)

Tornillo: x4pcs



ELECTRO DH S.A.

Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)

